

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
И ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.302403.04ИПЛ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ РОСС RU.302403.04ИПЛ0.ОС001.00008

Выдан органом по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью «СД Испытания». Адрес: 127410, город Москва, Алтуфьевское ш, д. 79а стр. 25, этаж/пом. 2/4/1 ком./офис 6(о)/161. Тел.: +7 (965) 295-97-37, e-mail: sdsppi@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.302403.04ИПЛ0.ОС001

Оборудование (техническое устройство):

Трубы шитовые для микротоннелирования из термореактивных полимеров, армированных стекловолокном, торговой марки «НТТ», выпускаемые по техническим условиям ТУ 2296-001-81652345-2013. Серийный выпуск.

Код ОКПД 2: 22.21.21

Код ТН ВЭД: 3917 29 000 9

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТРУБНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" (141320, Россия, Московская область, город Сергиев посад, город Пересвет, шоссе Москва-Архангельск, Промзона, Завод Композитных Материалов, дом 1). E-mail: info@ntt.su, ИНН: 7707622256. ОГРН: 5077746425257. Телефон: +74999401404

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТРУБНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ-ПЕРЕСВЕТ" (141320, Московская область, город Сергиев Посад, город Пересвет, шоссе Москва-Архангельск промзона, д.1, Завод Композитных Материалов). E-mail: info@ntt.su, ИНН: 7707622256. ОГРН: 1075038011938. Телефон: +74965498504

Соответствует требованиям:
Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утв. Приказом Ростехнадзора №96 от-11.03.2013

Основание выдачи сертификата:
Заключение экспертизы ООО «СД Испытания» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.302403.04ИПЛ0.ОС001 от 29.04.2021г.) № ЭПБ008-02/23 от 09.02.2023г.

Дополнительная информация:

Срок действия сертификата соответствия: с 09.02.2023 по 08.02.2028



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации:

А.С.Зайцев

Эксперт (эксперты):

Г.В.Давлетшин
0008208

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ И ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.302403.04ИПЛО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.302403.04ИПЛО.ОС001.00008

Условия применения оборудования (технических устройств) на опасных производственных объектах

1. Применять на поднадзорных объектах нефтяной и газовой, химической, нефтехимической и атомной промышленности, в соответствии с техническими и эксплуатационными документами изготовителя и нормативно-техническими документами в области промышленной безопасности Российской Федерации
2. Внесение в конструкцию технических устройств изменений, не противоречащих требованиям промышленной безопасности, возможно в соответствии с конструкторской документацией изготовителя.
3. Эксплуатация технических устройств, подвергшихся конструктивным изменениям в процессе эксплуатации, осуществляется при положительном заключении экспертизы промышленной безопасности.
4. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии с требованиями норм и правил в области промышленной безопасности Российской Федерации.
5. Адрес производства продукции: 141320, Московская область, город Сергиев Посад, город Пересвет, шоссе Москва-Архангельск промзона, д.1, Завод Композитных Материалов



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации:

А.С.Зайцев

Эксперт (эксперты):

Г.В.Давлетшин

0003279